

2015年4月7日

### 平成 26 年度補正予算 地域工場・中小企業等の省エネルギー設備導入補助金 性能証明書発行についてのご案内

平成27年3月16日より地域工場・中小企業等の省エネルギー設備導入補助金(以下「本補助金」という)の交付申請が 始まりました。

本補助金の申請には、「性能証明書」が必要になります。性能証明書とは、最新モデルかつ、一代前のモデルと比較して年 平均1%以上の省エネ性能が向上していることが確認できる書類です。

性能証明書の発行申請を行う為には、当該機器等の省エネルギー性能や同一製造メーカー内の最新モデルと一代前のモデ ルを明示する必要があるため、原則機器等の製造メーカーが性能証明書の発行申請を行うこととなっています。

#### 1-10 事業全体のスキーム ③ 性能証明書発行依賴 ⑥ 性能証明書の転送 製造メーカー等 補助事業者 ⑨ 機器等の発注 ( % 1 )⑩ 機器等の導入・設置 ⑧ 交付決定 ⑫ 補助金交付 ④性能証明書 ⑤性能証明書発行 発行申請 ⑦交付申請 ① 完了報告 ① 登録申請 環境共創イニシアチブ 証明書発行団体 (執行団体) (×2) ② 証明書発行団体として登録

性能証明書の発行は次項をご確認の上、性能証明書発行受付書へご記いただき、弊社担当営業へご依頼ください。

#### 【性能証明書】発行の注意事項

- 1. 本補助金をよくご理解いただき、ご不明点は SII (環境共創イニシアチブ) へお問い合わせください。 (一般社団法人環境共創イニシアチブホームページ https://sii.or.jp/)
- 2. 性能証明書は事業所ごと、且つ機器等型番ごとに必要です。
- 3. 直管型ランプのみの交換は「消耗品」として扱われ、補助対象外です。
- 4. 性能証明書の発行は、申請後に証明書発行団体による要件審査を経て発行可否が決定されますので、申請を行えば発行されるもので はありませんのでご注意ください。
- 5. 性能証明書発行の発行には1型番ごとに500円(税込)の手数料と、1案件ごとに450円(税込)の送料が発生します。
- 性能証明書の申請から発行まで約30日要しますので早めの申請をお勧めいたします。

## 性能証明書発行受付書

性能証明書発行につきましては、以下の内容をご記入いただき弊社担当営業へお渡しください。 また、当性能証明書については下記へお問い合わせください。

> エコ・トラスト・ジャパン株式会社 性能証明書発行に関する窓口 TEL:03-5777-2171

#### 【事業者様等に関する情報】

事業者名	
担当者名	
設置場所 (事業所名)	
郵便番号	
所在地 (都道府県)	
所在地 (市区町村)	
所在地(丁目・番地)	
所在地 (建物名・部屋番号)	
書類送付先 (上記と別の場合)	

#### 【機器等に関する情報】

1	製品型番(別紙参照)	
	機器等導入予定数	
(i)	製品型番(別紙参照)	
2	機器等導入予定数	
(a)	製品型番(別紙参照)	
3	機器等導入予定数	

- \*記入情報はよくご確認ください
- \*記入内容について確認のご連絡をさせていただく場合が御座います。
- \*ご記入いただいた個人情報は当社にて厳重に管理し、性能証明書発行の申請に関するの目的以外では使用いたしません。

# 省エネ性能をさらに向上したラインナップ

2015年度版 Vol.1



#### 逆富士型



		型書	消費電力	光東
2 OW	1灯式	TLSKV201-500911	9	1,100
	2灯式	TLSKV202-500911	18	2,200
		TLSKV401-501622	16	2,200
	1灯式	TLHKV 401 -502027	20	2,700
	1,71,177	TLESKV 401 -501 321	13	2,130
40W		TLEHKV401-502030	20	3,000
4000	2灯式	TLSKV402-501622	32	4,400
		TLHKV 402 - 502 027	40	5,400
		TLESKV 402-501321	26	4,260
		TLEHKV402-502030	40	6,000
	1灯式	TLSKV1101-503244	32	4,400
		TLHKV1101-504054	40	5,400
		TLESKV1101-503248	32	4,800
110W		TLEHKV1101-504060	40	6,000
HOW	2灯式	TLSKV1102-503244	64	8,800
		TLHKV1102-504054	80	10,800
		TLESKV1102-503248	64	9,600
		TLEHKV1102-504060	80	12,000

#### 反射笠付型



		型番	消費電力	光束
0.0144	1灯式	TLSKA 201 - 500911	9	1,100
20W	2灯式	TLSKA 202-500911	18	2,200
	1灯式	TLSKA 401 -501 62 2	16	2,200
		TLHKA401-502027	20	2,700
		TLE SKA 401 - 501 321	13	2,130
40W		TLEHKA 401 -502030	20	3,000
40W	2灯式	TLSKA 402-501622	32	4,400
		TLHKA402-502027	40	5,400
		TLE SKA 402-501321	26	4,260
		TLEHKA 402-502030	40	6,000
	1灯式	TLSKA1101-503244	32	4,400
		TLHKA1101-504054	40	5,400
		TLE SKA 1101 - 503248	32	4,800
4.4.0044		TLEHKA1101-504060	40	6,000
110W	2灯式	TLSKA1102-503244	64	8,800
		TLHKA1102-504054	80	10,800
		TLE SKA 1102 - 503248	64	9,600
		TLEHKA1102-504060	80	12,000

### 片反射型



_		型番	消費電力	光束
20W	1灯式	TLSKAH201-500911	9	1,100
	1灯式	TLSKAH401-501622	16	2,200
40W		TLHKAH401-502027	20	2,700
		TLE SKAH 401 -501 321	13	2,130
		TLEHKAH401-502030	20	3,000

### トラフ型



		型番	消費電力	光束
0.0044	1灯式	TLSKT201-500911	9	1,100
2 OW	2灯式	TLSKT202-500911	18	2,200
		TLSKT401-501622	16	2,200
	4 47 -45	TLHKT401-502027	20	2,700
	1灯式	TLESKT401 -501 321	13	2,130
40W		TLEHKT401-502030	20	3,000
4000	2灯式	TLSKT402-501622	32	4,400
		TLHKT402-502027	40	5,400
		TLESKT402-501321	26	4,260
		TLEHKT402-502030	40	6,000
	1灯式	TLSKT1101-503244	32	4,400
		TLHKT1101-504054	40	5,400
		TLESKT1101-503248	32	4,800
110W		TLEHKT1101-504060	40	6,000
	2灯式	TLSKT1102-503244	64	8,800
		TLHKT1102-504054	80	10,800
		TLESKT1102-503248	64	9,600
		TLEHKT1102-504060	80	12,000



			THE LIE CON AND	Mr. etc.
		型 番	消費電力	光束
2 OW	1灯式	TLSKU201-500911	9	1,100
2000	2灯式	TLSKU202-500911	18	2,200
	1灯式	TLSKU 401 - 501 62 2	16	2,200
		TLHKU401-502027	20	2,700
		TLE SKU 401 - 501 321	13	2,130
40141		TLE HKU 401 -502030	20	3,000
40W	2灯式	TLSKU402-501622	32	4,400
		TLHKU402-502027	40	5,400
		TLE SKU 402 - 501 321	26	4,260
		TLEHKU402-502030	40	6,000
	1灯式	TLSKU1101-503244	32	4,400
		TLHKU1101-504054	40	5,400
		TLE SKU1101-503248	32	4,800
110W		TLEHKU1101-504060	40	6,000
HOW	2灯式	TLSKU1102-503244	64	8,800
		TLHKU1102-504054	80	10,800
		TLE SKU1102-503248	64	9,600
		TLEHKU1102-504060	80	12,000



		型番	消費電力	光束
40W	1灯式	TLSKD 401 - 501 622	16	2,200
		TLHKD401-502027	20	2,700
		TLE SKD401-501321	13	2,130
		TLEHKD 401 - 502 03 0	20	3,000
	2灯式	TLSKD 402 - 501 622	32	4,400
		TLHKD402-502027	40	5,400
		TLE SKD402-501 321	26	4,260
		TLEHKD 402 - 502 03 0	40	6,000

2015年4月



#### 「安全のためのLEDランプ固定構造」

本製品では品安全性確保のため、LEDランプの取り外し・取り付けができない固定構造を採用しております。







- 誇具とLEDランプは固定型のため、取り外しできません。
  記載の内容は予告無く変更になることがあります。
  保証内容は、取扱扱明書の「保証について」に準して使用した場合が対象になります。
  電気工事は、電気工事もつ免責が必要です。必ず有資格者が実施してください。
  LED素子は、パラツキがあるため、同一製品においても光色、明るさが異なる場合があります。



http://www.trustlight.jp/ 0120-858-114

